



ZESKANUJ MNIE

Tarcze

Liczba wariantów: **21**

Tarcze do cięcia przewodów hydraulicznych to specjalistyczne narzędzia przeznaczone do precyzyjnego i efektywnego przecinania przewodów wykonanych z gumy, stali lub tworzyw sztucznych, stosowanych w systemach hydraulicznych. Są one zazwyczaj wykonane z wysokiej jakości stali lub innych materiałów odpornych na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne, co zapewnia długą żywotność oraz skuteczność cięcia.

Tarcze te charakteryzują się drobnymi zębami lub segmentami tnącymi, które są idealnie przystosowane do cięcia przewodów o różnych średnicach i grubościach, bez ryzyka ich deformacji. Mogą być stosowane w maszynach stacjonarnych lub ręcznych przecinarkach do przewodów hydraulicznych, zapewniając czyste, proste i bezpieczne cięcie bez zadziorów i rozwarstwiania materiału.

Dzięki zastosowaniu specjalnych powłok lub dodatków, tarcze te mogą pracować w trudnych warunkach, takich jak wysokie obciążenia, a także przy cięciu materiałów wielowarstwowych, w tym przewodów zbrojonych stalą. Odpowiednia konstrukcja tarcz minimalizuje powstawanie nadmiernego ciepła, co jest kluczowe w przypadku cięcia materiałów wrażliwych na temperaturę.

Podsumowując, tarcze do cięcia przewodów hydraulicznych to niezastąpione narzędzia w warsztatach i zakładach przemysłowych, gdzie precyzja, trwałość oraz bezpieczeństwo pracy są kluczowymi wymaganiami.

Warianty produktu

Kod zamówieniowy	Nazwa
TMG 200X1,6X25,4	Tarcza wentylowana 200x1,6x25,4
TMG 200X1,6X30	Tarcza wentylowana 200X1,6X30mm
TMG 275X3X30	Tarcza wentylowana 275x3x30mm
TMG 300X25,4X3	Tarcza wentylowana 300X25,4X3mm
TMG 300X3X30	Tarcza wentylowana 300x3x30mm

Kod zamówieniowy	Nazwa
TMG 350X3X30	Tarcza wentylowana 350x3x30mm
TMG 355,6X3,15X25,4	Tarcza wentylowana 355,6x3,15X25,4mm
TMG 400X4X30	Tarcza wentylowana 400x4x30mm
TMG 520X4X40	Tarcza wentylowana 520x4x40mm
TM 160X2,5X20	Tarcza gładka 160x2,5x20
TM 250X2X40	Tarcza gładka 250x2x40mm
TM 275X3X30	Tarcza gładka 275x3x30mm
TM 300X25,4X3	Tarcza gładka 300X25,4X3mm
TM 350X3X30	Tarcza gładka 350x3x30mm
TM 350X3X50	Tarcza gładka 350x3x50mm
TM 356X3,2X25,4	Tarcza gładka 356X3,2X25,4mm
TM 400X4X30	Tarcza gładka 400x4x30mm
TMC 275X3X30	Tarcza 275x3x30mm - pokryta CBN
TMC 350X3X30	Tarcza 350x3x30mm - pokryta CBN
TMC 400X4X30	Tarcza 400x4x30mm - pokryta CBN
TMC 520X4X40	Tarcza 520x4x40mm - pokryta CBN